

Příloha č. 1 k Výzvě a zadávacím podmínkám

Specifikace předmětu plnění veřejné zakázky malého rozsahu

Pořízení a montáž EPS

Popis a rozsah systému EPS:

Předmětem plnění VZ je zřízení nového systému EPS v objektu KS ČSÚ v Ostravě – nákup a montáž materiálu v požadovaném rozsahu včetně naprogramování a oživení systému a zaškolení obsluhy.

Nově navržený systém EPS bude realizován adresovatelným systémem s ústřednou dc 3004+.

V objektu není dle bodu 4.4.5 ČSN 730875 trvalá (24hod) obsluha, takže systém bude doplněn zařízením ZDP, které však není součástí této VZ. Nově instalovaná ústředna 3004+ bude mít dvě kruhové linky osazené adresovatelnými čidly EPS.

Obecný popis ústředny dc 3004+

Systém 3004 je adresovatelný, analogový systém EPS. Základní sestava se skládá z ústředny, smyčky LOOP 3000 s čidly, výstražnými optickými a akustickými prvky 2 drátovou stíněnou kabeláží. Ústředny odpovídají požadavkům EN 54 v příslušných částech.

Detailní informace jsou obsaženy v projektové dokumentaci, která bude uchazečům elektronicky zaslána prostřednictvím emailu nebo datové schránky, po obdržení scanu podepsaného Slibu mlčenlivosti, který tvoří Přílohu č. 8 Výzvy a zadávacích podmínek – viz bod 16 Výzvy a zadávacích podmínek.

Kontaktní osobou je Mgr. Soňa Skřivánková sona.skrivankova@czso.cz

Komplexní servis EPS

Požadované pravidelné činnosti:

Provedení roční revize provozuschopnosti EPS dle ČSN 342710 v souladu s vyhláškou MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), která zahrnuje zejména tyto činnosti:

- kontrola ústředny
- kontrola kruhového vedení hlásičových linek
- kontrola kruhového vedení ovládacích linek
- kontrola kruhové sítě
- kontrola jednotlivých hlásičů s PD a nadstavbovým SW
- SW diagnostika stavu zaprášenosti hlásičů s cílem předejití planým poplachům
- test automatických hlásičů zkušebním plynem a teplotní tyčí
- kontrola vstupně výstupných prvků
- kontrola záložních zdrojů a jejich monitorování
- test zdroje při výpadku napájení

- kontrola výstupů návazností na EPS
- kontrola monitorovaných vstupů do EPS
- kontrola nadstavbového monitorovacího SW
- zálohování naprogramovaných dat systému
- školení uživatele systému
- protokol o vykonané roční revizi provozuschopnosti
- zápis do požární knihy

Provedení půlroční zkoušky činnosti EPS dle ČSN 342710 v souladu s vyhláškou MV č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), která zahrnuje zejména tyto činnosti:

- kontrola ústředen
- kontrola kruhového vedení hlásičových linek
- kontrola kruhového vedení ovládacích linek
- kontrola kruhové sítě
- kontrola jednotlivých hlásičů s PD a nadstavbovým SW
- SW diagnostika stavu zaprášenosti hlásičů s cílem předejití planým poplachům
- test automatických hlásičů zkušebním plynem a teplotní tyčí
- kontrola vstupně výstupných prvků
- kontrola záložních zdrojů a jejich monitorování
- kontrola výstupů návazností na EPS
- kontrola monitorovaných vstupů do EPS
- kontrola nadstavbového monitorovacího SW
- zálohování naprogramovaných dat systému
- protokol o vykonané půlroční zkoušce činnosti
- zápis do požární knihy